

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sami,A,S, 2014. “Penerapan metode *Bayes* sebagai pendukung keputusan untuk menentukan tingkatan kualitas jeruk.” *Volume : IV, Nomor : 1, September 2014*.ISSN : 2339-210X.
- [2] Wahyono,T,S, 2012. “Rancang bangun sistem “PERMADI” :peringatan dini hama serangan serangan padi berbasis data historis klimatologi” *Jurnal Sistem Komputer,Volume: 2, Nomor :1, Maret 2012. ISSN: 2087-4685*.
- [3] Rizka,E,A, 2014.”Klasifikasi tebu dengan menggunakan algoritma *Naïve Bayes Classifier* pada dinas kehutanan dan perkebunan”, *Volume: V, Nomor: 2 April 2013*.
- [4] Warsito,R. 2014. “Sistem pendukung keputusan dalam pemilihan pestisida pada tanaman jagung menggunakan metode *Case Based Reasoni (CBR)*”.*Pelita Informatika Budi Darma, Volume: VI, Nomor: 3, April 2014, ISSN 2301-9425*.
- [5] Lubis,E. 2013.“Sistem pendukung keputusan penentuan kelayakan daerah pertanian menggunakan metode *Simple Additive Weighting (SAW)*”.*Pelita Informatika Budi Darma, Volume: V, Nomor: 3, Desember 2013, ISSN 2301-9425*.
- [6] Supriyono. 2010. Sistem Penunjang Keputusan (SPK) Pemilihan Sepeda Motor Menggunakan Metode AHP. Kudus : Universitas Muria Kudus.
- [7] Turban,E.dkk.2005.*Decission Support System and Intelligent Systems*. Yogyakarta:Andy Offset.
- [8] Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No : 05/ PRT/ M/ 2012, Tentang Pedoman Penanaman Pohon Pada Sistem Jaringan Jalan